

Module pédagogique spécifique Photo et Vidéo Aix-en-Provence du 9 au 11 février 2018

Le module pédagogique spécifique photo et vidéo est la première étape d'une formation de formateur photographe ou formateur vidéo.

Un module pédagogique spécifique photo et vidéo se déroulera à **Aix-en-Provence**, du **vendredi 09 février soir au dimanche 11 février midi**.

Lieu :

CREPS d'AIX-EN-PROVENCE - PACA
62 Chemin du Viaduc de l'Arc – 13098 Aix-en-Provence

Hébergement et restauration au CREPS

Accès au CREPS d'Aix-en-Provence : par train gare TGV d'Aix-en-Provence, par voiture par Autoroute E80 et sortie Pont de l'Arc.

Le prix du stage est de 100 €, comprenant 2 nuits en chambre double et les repas du vendredi soir au dimanche midi.

Responsable du stage :

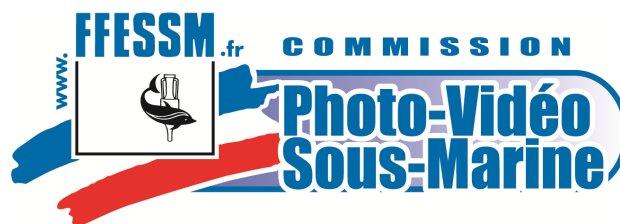
François Scorsonelli – mail : chanabou@orange.fr – mob : 06 70 73 47 38

Inscription en ligne uniquement en cliquant sur le lien :

<https://www.inscription-facile.com/form/b87Xg8xr86WsuypDLrx6>

Envoyer un **chèque de 100 €** à l'ordre de **FFESSM CNPV** à :

François Scorsonelli
41 Boulevard du Parasol
13011 MARSEILLE



Module pédagogique spécifique Photo et Vidéo Bordeaux du 9 au 11 mars 2018

Le module pédagogique spécifique photo et vidéo est la première étape d'une formation de formateur photographe ou formateur vidéo.

Un module pédagogique spécifique photo et vidéo se déroulera à **Bordeaux**, du **vendredi 09 mars à partir de 18 heures au dimanche 11 mars midi**.

Lieu :

CREPS de BORDEAUX – AQUITAINE
653 Cours de la Libération – 33405 TALENCE Cedex

Hébergement en hôtel à proximité

Le prix du stage est de 125 €, comprenant 2 nuits en chambre double et les repas du vendredi soir au dimanche midi.

Responsable du stage :

Catherine Ragot – mail : ragotc@orange.fr – mob : 06 62 68 03 32

Inscription en ligne uniquement en cliquant sur le lien :

<https://www.inscription-facile.com/form/k3pGQEV0eHyyV8xwk8Rk>

Envoyer un **chèque de 125 €** à l'ordre de **FFESSM CNPV** à :

Catherine Ragot
292 avenue Aristide Briand
33700 MERIGNAC